

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2563 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม ป.โท
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	27	41	68
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล	2	1	3
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาโท 2 ปี	2	1	3
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า	8	15	23
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	8	15	23
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา	4	2	6
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	4	2	6
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม	2	2	4
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	2	4
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	1	2	3
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	1	2	3
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	6	17	23
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเรียนรู้และสื่อสารมวลชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	6	17	23
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	4	2	6
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	4	2	6
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	12	7	19
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท โครงการร่วม	4	1	5
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท โครงการร่วม	4	1	5
สายวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ	2		2
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ ปริญญาโท 2 ปี	2		2
สายวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี	3	3	6
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี ปริญญาโท 2 ปี	3	3	6
สายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	1	2	3
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	1	2	3
สายวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	2	1	3
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตรและเทคโนโลยี (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว) (หลักสูตรนานาชาติ)	2	1	3
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	53	48	101
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	53	48	101
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	29	16	45
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาโท 2 ปี	1		1
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	13	28	41
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์เพื่อวิทยาการข้อมูล ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	10	4	14
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ	28	17	45
สายวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน	15	9	24
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี	15	9	24
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี	2	2	4
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี	15	7	22
สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน	10		10

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2563 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม ป.โท
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี	10		10
สายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ		2	2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาโท 2 ปี		2	2
สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม		2	2
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี		2	2
สายวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ	3	4	7
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาโท 2 ปี		1	1
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาโท 2 ปี	3	3	6
คณะวิทยาศาสตร์	25	20	45
	8	7	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี	1	2	3
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี	7	5	12
ภาควิชาคณิตศาสตร์	6		6
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี	3		3
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิตสาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ ปริญญาโท 2 ปี	3		3
ภาควิชาเคมี	5	11	16
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาโท 2 ปี		4	4
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	3	5
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี	3	4	7
ภาควิชาจุลชีววิทยา	1	1	2
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี	1	1	2
ภาควิชาฟิสิกส์	5	1	6
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาโท 2 ปี	5		5
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		1	1
คณะวิศวกรรมศาสตร์	160	82	242
	2	2	4
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาโท โครงการร่วม		2	2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาโท โครงการร่วม	2		2
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	11	4	15
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	2		2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	9	4	13
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี	20	23	43
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต วิศวกรรมเคมี (ทักษะวิศวกรรมเคมี)ปริญญาโท(ภาคปกติ)	10	12	22
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาโท(ภาคปกติ)	5	6	11
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) ปริญญาโท 2 ปี	5	5	10
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	19	5	24
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ ปริญญาโท(หลักสูตรนานาชาติ)	8	3	11

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2563 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม ป.โท
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	11	2	13
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ	3	2	5
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคค้ำ	3	2	5
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	12	1	13
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี	3		3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.ระบบควบคุมฯ ปริญญาโท 2 ปี	9		9
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.อิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาโท 2 ปี		1	1
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	63	17	80
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคค้ำ	16	2	18
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี	28	6	34
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง ปริญญาโท 2 ปี ภาคค้ำ	19	9	28
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	6	8	14
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี	4	3	7
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	5	7
ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร	3	9	12
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาโท 2 ปี	1	3	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร(ทักษะวิศวกรรมอาหาร) ปริญญาโท 2	2	6	8
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	6	2	8
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	5	2	7
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	1		1
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	15	9	24
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการเชื่อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	3		3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	2	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการและระบบการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	10	7	17
คณะศิลปศาสตร์	3	8	11
สายวิชาภาษา	3	8	11
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี	1	3	4
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท	2	5	7
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	6	5	11
	6	5	11
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	5	4	9
สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและการวางแผน ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	1	1	2
บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม	40	69	109
	40	69	109
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค้ำ	2	7	9
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ(การบริหารจัดการองค์กร(บธ.ม.)) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค้ำ	5	9	14
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการธุรกิจดิจิทัล) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	5	13	18

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2563 ระดับปริญญาโท จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม ป.โท
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการอสังหาริมทรัพย์) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	6	5	11
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การบริหารโครงการ) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	9	4	13
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการเชิงนวัตกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อ	5	10	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี	1	9	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	7	12	19
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม	2	4	6
	2	4	6
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม	2	2	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)		2	2
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	11	5	16
	11	5	16
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาโท 2 ปี	11	5	16
รวมนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2563 ระดับปริญญาโท	367	306	673

IT มีการปรับชื่อโครงการหลักสูตร 2 หลักสูตร / วศ. มีการปรับเป็นหลักสูตรนานาชาติ 2 หลักสูตร

* รหัส 63 ลงทะเบียนแล้วลาออกภายหลัง 5 คน

IT 1 คน - ระบบสารสนเทศทางธุรกิจดิจิทัล ญ.1

คณะพลังงานฯ 1 คน - เทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ช.1

คณะวิทยาศาสตร์ 2 คน - จุลชีววิทยาประยุกต์ ช.1 / ญ.1

คณะวิศวกรรมศาสตร์ - วิศวกรรมเคมี (ทักษะวิศวกรรมเคมี) ญ.1

ข้อมูล ณ วันที่ 12 ต.ค. 63
สำนักงานทะเบียนนักศึกษา